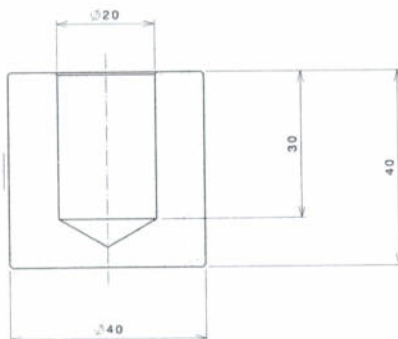


- PROTECTION : BRUNISSAGE (TYPE PENTRATE).
PROTECT : BURNISHING (PENTRATE TYPE).
- CHANFREINS NON COTES : CH.0,5 A 45°.
NON DIMENSIONED CHAMFERS : 0,5 AT 45°.

ENTRETOISE CALIBREE		USINAGE / MACHINING X3 <input checked="" type="checkbox"/> [M]	ECHELLE SCALE 2/1	E.M.H. 21/02/07
CALIBRATED SPACER	35 NCD 18 R=1800-1800 MPa	881 7 314 002		INSTRUMENT INDEX



- PROTECTION : OXYDATION ANODIQUE NOIRE.
PROTECT : BLACK ANODIZING.
- CHANFREINS NON COTES : CH.0,5 A 45°.
NON DIMENSIONED CHAMFERS : 0,5 AT 45°.

SUPPORT		DUTY/DATE / WAGT/TYPE 0.0 ✓	ECHELLE SCALE 2/1	E.M.H. 21/02/07
SUPPORT	2017 A	881 7 314 001		

SHOP COPY

CAPTEUR/SENSOR 955 015 437 0

NOTE A RELEVER
DIMENSION TO BE RECORDED

22.95 10.05
COTE FOURNISSEUR
SUPPLIER DIMENSION

ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.

MASSE THEORIQUE DE L'OUTILLAGE : 0,2 KG.
 TOOL THEORETICAL WEIGHT : 0,2 KG.

			"			"		"
052				DOUFLINE 130 x 120 POLYETHYL - TDM (DOUFLINE TYPE)	TM			967748028
051	1			ETIQUETTE AUTOCOOLLANTE 100 x 40 SELF-ADHESIVE LABEL	TM			881 S 099 808
050	1			BOITE PLASTIQUE Ø45 x 70 PLASTIC BOX	TM			967830090
			"			"		"
			"			"		"
			"			"		"
1 002	1			ENTRETOISE CALIBREE CALIBRATED SPACER	35 NCD 16	N=1600-1800 MPa		
1 001	1			SUPPORT SUPPORT	2017 A			

PL	REF	QUANT	DESIGNATION / DESCRIPTION	MATIERE MATERIAU	QUANTITE COMMENTS
PLAN Dessiné à l'aide du logiciel CATIA V5 DRAWING Drawn with CATIA V5 software	DESIGNER PAR: Dessiné par: E.M.H.	DATE PAR: Approuvé par: E. DOUMCOU	INTERPRETATION DES DOSSIER SÉLON INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER	ST2100	DATE
	DRAWING / DETAILED ARTEL IS	DESIGNATION / REF. DESCRIPTION ARTEL IS GLOBAL	ARTEL IS GLOBAL	0 292 00 519 0	DATE
	DESIGNATION OUTILLAGE				DATE
	OUTILLAGE DE MESURE				DATE
	TOOL NAME				DATE
	MEASURING TOOL				DATE
	DE DRESSIN EST LA PROPRIÉTÉ DE LA SOCIÉTÉ TURBOMECA. IL NE PEUT ÊTRE COMMUNIQUÉ OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION				DATE
	THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TWA AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION				DATE
	ECHELLE SCALE	Turbomeca Groupe SAFRAN		CODE FABRICANT FOURN MANUFACTURER CODE	DATE
	2/1	FORMAT SIZE A1	881 7 314 000	PLANCHE SHEET 1 / 1	A DOUMCOU DATE 25/02/01 / MCMOT DATE 15/11/01

Liste des caractéristiques avec suivi périodique
List of characteristics with periodical follow

Nominal FACE VALUE	Tolerances MARGIN	N° Planche N° SHEET	Localisat° SITE
25	±0.01	1	B5

RELEASED FOR PROD.

DATE: 6/27/08 INT: DG
1/20/09 DG
3/15/10 Kur

SHOP COPY



FICHE ARTICLE / Product data sheet

(F0228)

8817314000

Version B

OUTILLAGE DE MESURE

Version GEODE de l'Article / Geode Part Version :

B Engineering

Type d'article / Item type :

Outillage de production - conception TM

Unité / Unit :

pièce

Article de configuration / Configuration article :

Non

Sujet à péremption / Subject to cure date :

Non

Type de composition / Assembly type :

Composant

Classification / Classification :

Catégorie 3 groupe 1

Masse (kg) / weight (kg) :

0.2

Durée limite de stockage (jours) / Storage limit (days) :

-1

RELEASED FOR PROD.
DATE: 6/27/08 INT: DG
1/20/09 DG
3/15/10 RUB

DOCUMENTS DE REFERENCE / Reference documents

ARTICLE DEFINI SELON LE DOCUMENT ST_02100 : Normes, d'application obligatoire pour l'interprétation des dessins TURBOMECA

CE DOCUMENT EST LA PROPRIETE EXCLUSIVE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE UTILISE SANS SON AUTORISATION.
THIS DOCUMENT IS THE SOLE PROPERTY OF TURBOMECA AND MAY NOT BE USED WITHOUT ITS EXPRESS AUTHORIZATION.

8817314000 - B <20 avril 2007> - 1 / 2